



Cercle des Naturalistes de Corbeil-Essonnes & environs

Excursion mycologique en forêt d'Orléans

Animateur : Alain De Guerra

Belle journée. Les paniers étaient garnis et nous avons fourni 3 cagettes pleines pour l'exposition de Montgeron qui ont comptabilisé 302 espèces.





| | | | | |
|-----------------|---------------|----------------|----------------------------|------------------------|
| boletus | edulis | | cèpe de bordeaux | comestible |
| leccinellum | crocipodium | | bolet noircissant | comestible |
| leccinum | aurantiacum | | bolet du chêne | comestible |
| leccinum | pseudoscabrum | | bolet des charmes | comestible |
| leccinum | variicolor | | le ramoneur | comestible |
| suillellus | queletii | | bolet de quélet | comestible |
| suillus | bovinus | | bolet des bouviers | comestible |
| suillus | variegatus | | bolet moucheté | comestible |
| xerocomus | subtomentosus | | bolet subtomenteux | comestible |
| paxillus | involutus | | paxille enroulé | toxique |
| tapinella | atrotomentosa | | paxille à pied noir | sans valeur culinaire |
| gomphidius | roseus | | gomphide rose | comestible |
| russula | amara | | russule amère | sans valeur culinaire |
| russula | atropurpurea | | russule pourpre et noire | sans valeur culinaire |
| russula | cyanoxantha | | russule charbonnière | comestible |
| russula | cyanoxantha | var.peltereaui | russule charbonnière verte | comestible |
| russula | lepida | | russule jolie | comestible |
| russula | nigricans | | russule noircissante | comestible |
| russula | sanguinaria | | russule sanguine | sans valeur culinaire |
| russula | velenovskyi | | russule de vélénovsky | comestible |
| russula | vesca | | russule comestible | comestible |
| lactarius | chrysorrhoeus | | lactaire à chair jaune | sans valeur culinaire |
| lactarius | deliciosus | | lactaire délicieux | comestible |
| lactarius | deterimus | | lactaire de l'épicéa | sans valeur culinaire |
| lactarius | subsericatus | | lactaire presque soyeux | sans valeur culinaire |
| lactarius | uvidus | | lactaire humide | sans valeur culinaire |
| panellus | stypticus | | panelle astringente | sans valeur culinaire |
| clitocybe | odora | | clitocybe odorant, anisé | comestible |
| infundibulicybe | gibba | | clitocybe en entonnoir | comestible |
| laccaria | amethystina | | clitocybe laqué améthyste | comestible |
| laccaria | laccata | var.proxima | clitocybe voisin du | |
| lyophyllum | decastes | | clitocybe laqué | comestible |
| tricholoma | album | | tricholome agrégé | comestible |
| tricholoma | sejunctum | | tricholome blanc | sans valeur culinaire |
| tricholoma | Quercetorum * | | jaunet | sans valeur culinaire |
| hymenopellis | radicata | | tricholome des chênes | comestibilité inconnue |
| gymnopus | dryophilus | | mucidule radicante | comestible |
| gymnopus | erythropus | | collybie amie du chêne | comestible |
| gymnopus | fusipes | | marasme à pied rouge | comestible |
| gymnopus | peronatus | | souchette | sans valeur culinaire |
| marasmius | rotula | | marasme guêtré ou poivré | sans valeur culinaire |
| | | | marasme petite roue | sans valeur culinaire |

| | | | |
|----------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------|
| megacollybia | platyphylla | collybie à larges feuillets | sans valeur culinaire |
| mycena | pelianthina | mycène gris violet | toxique |
| mycena | rosea | mycène pure forme rose | toxique |
| mycena | seynesii | mycène de deseynes | sans valeur culinaire |
| | | clitopile petite prune ; | |
| clitopilus | prunulus | meunier | comestible |
| entoloma | lividum | entolome livide | toxique |
| entoloma | nidorosum | entolome à odeur de chlore | toxique |
| rhodocybe | mundula | rhodocybe tacheté | sans valeur culinaire |
| pluteus | cervinus | plutée couleur de cerf | comestible |
| pluteus | chrysophaeus | plutée brun jaune | comestible |
| pluteus | leoninus | plutée couleur de lion | sans valeur culinaire |
| cortinarius | Attenuatus * | cortinaire atténué | sans valeur culinaire |
| cortinarius | Diosmus * | cortinaire a deux odeurs | sans valeur culinaire |
| cortinarius | duracinus | cortinaire à pied dur | sans valeur culinaire |
| cortinarius | elatior | cortinaire élevé | comestible |
| cortinarius | flexipes | cortinaire flexueux | comestibilité inconnue |
| | | cortinaire à squames | |
| cortinarius | melanotus | brunes | comestibilité inconnue |
| cortinarius | purpurascens | cortinaire pourpré | comestible |
| cortinarius | torvus | cortinaire farouche | sans valeur culinaire |
| cortinarius | caperatus | pholiote ridée | comestible |
| gymnopilus | penetrans | flammule pénétrante | sans valeur culinaire |
| hypholoma | fasciculare | hypholome en touffe | toxique |
| ramicola | Haustellaris * | simocybe des marais | comestibilité inconnue |
| psathyrella | piluliformis | psathyrelle hydrophile | comestible |
| agaricus | silvicola | agaric anisé | comestible |
| amanita | battarrae | amanite à cerne sombre | comestible |
| amanita | caesarea | orange, amanite des césars | comestible |
| amanita | pantherina | amanite panthère | toxique |
| amanita | phalloides | amanite phalloïde | mortel |
| | | golmotte - amanite | |
| amanita | rubescens | rougissante | comestible |
| amanita | spissa | amanite épaisse | comestible |
| | | lépiote à base couleur de | |
| lepiota | ignivolvata | feu | toxique |
| | | lépiote ochracée | |
| lepiota | ochraceosulfurescens | sulfurescente | comestibilité inconnue |
| macrolepiota | procera | var.fuliginosa coulemelle fuligineuse | comestible |
| lycoperdon | perlatum | vesse de loup perlée | comestible |
| craterellus | lutescens | chanterelle jaune | comestible |
| clavulina | cristata | clavaire à crête | sans valeur culinaire |
| | | clavaire en forme de | |
| artomyces | pyxidatus | ciboire | sans valeur culinaire |
| hapalopilus | rutilans | polypore rutilant | toxique |
| fomes | fomentarius | amadouvier | sans valeur culinaire |
| heterobasidion | annosum | polypore du rond des pins | sans valeur culinaire |
| pycnoporus | cinnabarinus | tramète cinabre | sans valeur culinaire |
| trametes | gibbosa | tramète bossue | sans valeur culinaire |
| trametes | versicolor | tramète versicolore | sans valeur culinaire |
| fistulina | hepatica | langue de boeuf | comestible |
| piptoporus | betulinus | polypore du bouleau | sans valeur culinaire |

stereum
tremella
calocera
calocera
otidea
otidea
bisporella
bulgaria
chlorociboria

hirsutum
aurantia
cornea
viscosa
alutacea
umbrina
citrina
inquinans
aeruginascens

stérée hirsute
tremelle dorée
calocère cornée
calocère visqueuse
pezize alutacée
oreille de lièvre sombre
hélolie jaune citron
bulgarie salissante
chlorospleine vert bleu

sans valeur culinaire
sans valeur culinaire



* en jaune, champignons récoltés rarement



Amanite des Césars ou oronge (*Amanita caesarea*) à différents stades

A la naissance, l'oronge sort de sa volve qui a la forme d'un oeuf, tel un poussin doré qui sort de sa coquille ; Le pied s'élançait alors et le chapeau s'étale dans toute sa magnificence.





Et comme les bonnes habitudes ne se perdent pas nous terminons la matinée par un repas copieux